

# Descripción norma

## sistema de seguridad de liberación de vacío



FIRPLAK CUMPLE CON LA NORMA DE SEGURIDAD  
DECRETO NUMERO 2171 2009, ARTICULO 11 "Dispositivos de seguridad", PUNTO 4.  
Reglamentación internacional ASME/ANSI A112.19.8M-1987.

El sistema de seguridad de liberación de vacío, fue una acción tomada por firplak, hace más de 15 años, cuando nuestros proveedores internacionales, comenzaron a fabricarlos debido a las reglamentaciones que se implementaron en Estados Unidos y Canadá.

Este sencillo sistema, detiene la succión del hidromasaje cuando este es obstruido por el pelo u otro elemento, evitando así un posible accidente, en especial cuando los usuarios de los hidromasajes son los niños.

### Firplak, cuida a tu familia



#### BOQUILLA DE SUCCIÓN

Esta tiene la función de succionar el agua y hacerla circular por el hidromasaje hacia los hidrojets. Esta boquilla tiene un sistema de seguridad, que se detiene cuando algo la obstruye.

